

# 3919S PREPSOL



## PRODUKTBESKRIVELSE

Prepsol 3919S er et rengjøringsmiddel som fjerner ikke-vannløselige kontaminanter som voks, poleringsmiddel, tjære, silikon og fett fra gamle finisher før overflatebehandling. Den oppfyller kravene til flyktige organiske forbindelser (VOC).

**Forberedende løsemiddelbasert  
rengjøringsmiddel**

## EGENSKAPER

**01** Eliminerer ikke-vannoppløselige forurensninger fra gamle overflater.

# TEKNISK DATABLAD

## 3919S

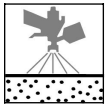
## PREPSOL



### Klargjøring av produkter - Påføring Rengjøringstynner til forbehandling



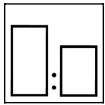
Det er sterkt anbefalt og benytte godkjent verneutstyr under påføring, for å unngå irritasjon på hud og i øyne.



Gammel eller original lakkoverflate  
Rengjør reparasjonsområdet med 3919S.  
Tørk av med en kllut.

Skift arbeidsklær ofte, ikke bruk skittent tøy.

Det er viktig å foreta en optimal rengjøring av underlaget før oppstart med slipearbeider. Uten rengjøring i forkant vil sliping kunne forurense overflaten.



Klar til bruk



Ikke relevant

VOC-tilpasset

2004/42/IB(a)(85) 835: Europeisk VOC-grenseverdi for dette produktet (produkt kategori: IIB(a)) ferdig til bruk er maks. 850 gr./litr. VOC. VOC- innhold for dette produktet ferdig til bruk er maks. 835 gr./litr

# TEKNISK DATABLAD

## 3919S

## PREPSOL



### Produkter

3919S Prepsol

### Anmerkninger

- Lukk emballasjen rett etter bruk. Dermed vil materialet ikke fordampe og miste styrke.
- Må ikke anvendes før påføringer av andre beleggsystemer.
- Aldri foreta rengjøring til bart metall med 3919S, anvend i stedet 3608S. Ved spot repair og gjennomslipning bruk en Degreaser.
- Ikke la 3919S selvfordampe fra underlaget. behandle kun et mindre område av gangen.
- Forberedende rengjøringsmiddel, som eliminerer ikke-vannopløselige forurensninger, som voks, polish, tjære, silikon og fett fra gamle overflater.

Les sikkerhetsdatablad før bruk, observer fareinformasjon som er gitt i produktetiketten

Alle andre produkter som det blir referert til i denne lakkeringsprosedyren er fra vårt Cromax produktassortiment. Våre oppgitte systemegenskaper vil ikke være gyldig når gitte materialer blir anvendt i kombinasjon med andre materialer, eller tilsetninger som ikke er en del fra vårt Cromax produktassortiment, dersom disse ikke blir nevnt.

Kun til profesjonelt bruk! Informasjon som er angitt i dette dokumentet er spesielt valgt ut, og arrangert av oss. Den er basert ut fra vår beste kunnskap på nåværende utgivelsestidspunkt. Denne informasjon er kun gitt til dette formålet. Vi er ikke ansvarlige for nøyaktighet og fullstедighet. Det er helt opp til bruker å kontrollere at gitte opplysninger er oppdatert og har de egenskaper som trengs til lakkeringsformålet. Den intellektuelle eierrettighet i denne informasjonen, inkludert patenter, varemerker og opphavsrettigheter er beskyttet. Alle rettigheter er beskyttet. Relevante oppgitte informasjon om materialer, og sikkerhetsdata, og advarsler som er gitt på fareetikett må følges. Vi kan endre og / eller fjerne deler av informasjonen, hele eller deler av denne informasjonen, når som helst etter eget forgodtbefinnende, uten forvarsel, og tar ikke ansvar for å oppdatere informasjon. Alle regler som er fastsatt i denne paragraf gjelder tilsvarende for eventuelle fremtidige endringer og tillegg.